

AUS DER TONNE, AUF DIE TONNE

LoopPET UltraTack ASLAN DRP 07

DIE NACHHALTIGERE DIGITALDRUCKFOLIE MIT ULTRATACK-KLEBER



VORTEILE:

- Rohfolie aus mindestens 30 % sekundären Rohstoffen (PCR PET)
- glänzende, hochweiße Oberfläche
- chemisch recycelt, entspricht Virgin-Qualität
- bedruckbar mit Latex- und UV-härtenden Tinten
- nachhaltigere Weiterentwicklung der renommierten **UltraTack ASLAN DFP 07**
- lösemittelfreier high-tack Klebstoff, ultrastarke Klebkraft von 26 N/25 mm
- von niederenergetischen Oberflächen rückstandsfrei ablösbar
- Verarbeitungstemperatur bereits ab 5° C
- enthält keine Weichmacher
- PVC-, VOC- und lösemittelfreies Produkt
- kein Schrumpfen
- Verbrauch der kritischen Wassermenge in der Produktion geringer gegenüber herkömmlichen PVC-Folien
- höhere Temperaturstabilität gegenüber PVC-Digitaldruckfolien
- laserschneidbar




Verklebungen von Digitaldrucken auf apolaren und nichtsaugenden, mineralischen Oberflächen stellen die Werbetechnik immer wieder vor Herausforderungen – wenn zusätzlich eine nachhaltige und/oder PVC-freie Lösung gewünscht ist, sind die Optionen rar. Die weiße, glänzende Digitaldruckfolie mit mindestens 30 % recyceltem Polyester löst diese Thematik.

Sie wurde für PVC-freie, kurz- bis mittelfristige Werbekampagnen und Beschilderungen auf niederenergetischen und weiteren, schwierig zu verklebenden Untergründen entwickelt. Sie ist bestimmt für nachhaltigere Anwendungen im Innen- und Außenbereich auf ebenen Flächen. **LoopPET UltraTack ASLAN DRP 07** ist mit einem hochtransparenten, lösemittelfreien, besonders starken Klebstoffsystem ausgestattet, welches zuverlässig auf schwierigen Untergründen wie apolaren Substraten haftet.



TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN

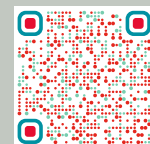
LoopPET UltraTack ASLAN DRP 07

	FOLIE	aus mindestens 30 % PCR PET, glänzend, weiß
	DICKE	50 µm
	KLEBEREIGENSCHAFTEN	permanent, besonders stark klebend
	BEDRUCKBARKEIT	Latex- und UV-härtende Tinten
	UNTERGRUND	glatte, ebene Untergründe
	AUSSENHALTBARKEIT	bis zu 3 Jahre
	ABMESSUNGEN	1,37 m x 50 m

ANWENDUNG

- ➔ Digitaldrucke innen und außen auf ebenen Flächen
- ➔ kurz- bis mittelfristige Verklebung auf schwierigen Untergründen wie nichtsaugende, mineralische oder niederenergetische Flächen
- ➔ für Verklebungen auf kalten Untergründen und Verklebtemperaturen ab 5° C
- ➔ zukunftsweisender und umweltfreundlicher Einsatz in der Werbetechnik
- ➔ optimale Kombination mit dem PVC-freien Schutzlaminat **LoopLAM ASLAN SRL 19** (aus mindestens 70 % Rezyklat)

PCR (Post-Consumer Recycling) sind wiederaufbereitete Kunststoffe aus Haushalts- oder gewerblichen Abfällen, wovon ein Großteil (60 %) auf Verpackungen entfällt und sich somit in einem geschlossenen Wertstoffkreislauf hält. Mit der Nutzung wiederverwendeter Kunststoffe werden Einsparungen fossiler Rohstoffe gemacht, CO₂-Emissionen gesenkt und das Abfallaufkommen reduziert. So entspricht die Reihe der LoopPET Materialien von ASLAN dem allgemeinen Trend zu mehr Ökologie und Nachhaltigkeit – der recycelte Anteil einer Rolle **LoopPET UltraTack ASLAN DRP 07** entspricht 50 PET-Flaschen (1,5 Liter).



UND, NEUGIERIG?

Bestellen Sie Ihre Muster auf www.aslanfolien.de

05|24

Sprechen Sie uns an

Fon +49 2204 708 80

E-Mail info@aslanfolien.de

ASLAN®

KOMPETENZ IN SELBSTKLEBEFOLIEN

Weitere Informationen finden Sie unter

www.aslanfolien.de



ASLAN Selbstklebefolien GmbH | Oberauel 2 | 51491 Overath | Germany